

Tárgytematika / Course Description

Neurológia és szakápolástana

ESNB_EGTM051

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Csányi Attila

Félév / Semester: 2020/21/2

Beszámolási forma /

Assesment: Vizsga

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 4/0/4

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 0/0/0

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A neurológia elméleti és gyakorlati ismeretek áttekintése. A legfontosabb betegségek megismerése után megérthetővé és elsajátíthatóvá válnak a részletes ápolástani ismeretek.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

Tanulmányi hét	Tananyag
1.hét	A neurológia tárgya. A neurológiai diagnosztika összetevői I. (EEG, EMG, agyi angiográfia, liquorpunctio). A vizsgálatok ápolói teendői. Lumbálpunctió. Klinikai területi gyakorlat: neurológiai vizsgálatok ápolói vonatkozásai. Speciális ápolói teendők lumbálpunctió esetén.
2.hét	A neurológiai diagnosztika összetevői II. (CT, MRI, SPECT, PET). Az ápoló szerepe a vizsgálatokban (betegelőkészítés, betegmegfigyelés vizsgálat alatt és után.) Klinikai területi gyakorlat: neurológiai betegek speciális vizsgáló módszerei, ápolói teendők, azok elvégzése neurológiai osztályokon.
3.hét	Vérzéses és ischaemiás agyi érbetegségek I. Ápolási diagnózisok, rövid -és hosszútávú ápolási terv (szövődmények megelőzése). A beteg és a hozzátartozók pszichés vezetése. Speciális életmódi tanácsok halmozott rizikófaktorok esetén. Klinikai területi gyakorlat: vérzéses és ischaemiás betegek ápolása. Életmódi tanácsok, educatio.
4.hét	Vérzéses és ischaemiás agyi érbetegségek II. Ápolási diagnózisok, rövid -és hosszútávú ápolási terv (szövődmények megelőzése). Speciális betegvezetés stroke-on átesett beteg számára. Klinikai területi gyakorlat: stroke-on átesett beteg ápolása.
5.hét	Agydaganatok felosztása, tünetei, kezelése. Tünetek megfigyelése, ápolási diagnózisok, rövid- és hosszútávú ápolási terv, depresszió elleni lelki támogatás és hozzátartozók felkészítése az otthoni ápolásra. Klinikai területi gyakorlat: agydaganatban szenvedő betegek speciális ápolói teendői.

6.hét	Gyulladásos neurológiai kórképek (meningitis, encephalitis). Tünetek megfigyelése, ápolási diagnózisok, rövid- és hosszútávú ápolási terv. Zavart beteg megfigyelése, ápolása. Klinikai területi gyakorlat: gyulladásos neurológiai kórképben szenvedő betegek ápolása.
7.hét	Ellenőrző dolgozat. Klinikai területi gyakorlat: munkavégzés neurológiai osztályon. Neurológiai osztály speciális jellegzetességei.
8.hét	Traumás központi és perifériás idegrendszeri kórképek. Vitális paraméterek, tünetek megfigyelése, agnyomás fokozódás tünetei és csökkentésének ápolói teendői. Klinikai területi gyakorlat: központi és perifériás idegrendszeri betegségben szenvedők ápolása. Betegmegfigyelés. Agyi nyomásfokozódás tünetei, kezelése.
9.hét	Primer és secunder epilepsiák. Görcsrohamok megfigyelése, ápolói teendők görcsroha alatt és után. Ápolási diagnózisok, beteg pszichés vezetése. Klinikai területi gyakorlat: epilepsziás betegek ápolása. Teendők görcsroham alatt és után.
10.hét	Fejfájások típusai és kezelése. Alvászavarok. Tünetek megfigyelése, ápolási diagnózisok. Klinikai területi gyakorlat: fájdalomcsillapítási módszerek, azok alkalmazása. Alvászavarban szenvedő betegek vizsgálata, ápolói teendői.
11. hét	Extrapiramidális rendszer betegségei, parkinsonismus. Ápolási diagnózisok, rövid- és hosszútávú terv. A beteg és a hozzátartozók edukációja. A beteg önellátásának megtartását segítő életmódi tanácsok (mozgás, étkezés, tisztálkodás stb.) Klinikai területi gyakorlat: parkinson-kórban szenvedő beteg ellátása, ápolása.
12. hét	Perifériás neurológiai megbetegedések (polyneuropathiák, Guillain-Barré szindróma, alagútszindrómák). Ápolási diagnózisok, rövid- és hosszútávú terv, életmódi tanácsok. Klinikai területi gyakorlat: perifériás neurológiai betegségben szenvedők speciális ellátása.
13. hét	Autoimmun idegrendszeri kórképek, sclerosis multiplex. Ápolási diagnózisok, rövid- és hosszútávú terv, a beteg és a hozzátartozók edukációja, életmódi tanácsok. A beteg öninjekciózásának tanítása. Klinikai területi gyakorlat: autoimmun betegségben szenvedők ellátása, ápolási teendők, edukáció.
14. hét	Fontosabb degeneratív és hereditár neurológiai kórképek. Myasthenia gravis és fontosabb izomrendszeri betegségek. Ápolási diagnózisok, rövid- és hosszútávú terv készítése. Segítő tanácsok a beteg és hozzátartozói számára. A beteg életmódját segítő edukáció. Klinikai területi gyakorlat: izomrendszeri betegségben szenvedő betegek ápolása.

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

Évközi számonkérés zárthelyi dolgozatok formájában, a tantárgyi követelmények teljesítésének aláírása ennek eredményessége alapján. Félév végén tesztvizsga, illetve ennek ismétlése vagy szóbeli vizsga. Eredményesség: 60% felett.

Évközi **kötelező kórházi területi gyakorlat teljesítése a Neurológiai osztályon** a beosztás szerint.

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Kötelező irodalom:

Papadakis – McPhee – Rabow: Korszerű orvosi diagnosztika és terápia (neurológiai fejezetei). Medicina, 2017.

Papp László, Neurológiai szakápolástan, Szegedi Tudományegyetem, 2007.

Kornéth Anikó: Kisklinikumi szakápolástan. Medicina, 2008.
